	•											·		10-1								ک	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Olatin Date								•				
•		IQ	um			• •		Vate	3			·	1	.13	Dial	m (٠	. (Jato						Ota		_	T:	1 4	Dat	le	_		
•	ì	E	Durante								1			- [E	- E				-							Fire	Tall Building	ľ							
						_	=	1	-	+		=	=	+	- 6		-	+	-	+	==		=	=				oi_				\exists			=	
	•		2		7			-	-	1	-	-		F	1	2	+		+	Ŧ	+	T	+	1				02	Γ				7	-		_
		П	3	+	7	\exists	+	+	-	1	1	_	1	上	5		+	+	†	+	1	1	1	1			1	03	T			\neg	7	寸	7	-
			7	+		+		- -		- -	+-	-	1	╌├╌	5	<u>:-1</u>	- -	+	1-	+-	1-	1	1		\dashv		. 1	M	1		\neg	\neg	7		\dashv	
	•	1.	3	1	+	+	- -	+	+	+	-	_	1	-	16		+-	+-	†	1	┪╌	†	1	$1 \neg$	7		10	1 5				7	7	十	\dashv	-
			6	1	- -	+	+	+-		1	1.	—	1	\vdash	51	_	+	1	1-	十	:	⇈	1-	17	\exists	- 1	10	XG			7	寸	+	+	+	\dashv
	7	-	7	+	7	+	1:	+	1-	1-	11		1	1	5		+	†-	1-	1	1-	1-	1		\neg	- 1	10	7				7	7	7	1	\dashv
	ı	-1	8	1	7	1	1	1-	1-	7-	11			1	56		1-	1-	1-	1	1-	1-	1-	17	\neg		10	в				7	7	7	+	\dashv
,			0	7	7-	+	1-	1	1-	1-	\Box	\exists		\vdash	58		1-	1-	1-	1	1	-	1		7		10	9				\Box	7	7	1	4
1		1	0	7	7	7-	1	1	1	1	17	ᄀ		-	60	1-	1	†	1	1	1	_				E	11			\bot].	\mathbf{I}		7	7	7
		1	1	7	7	1	7	1	1	1	П	\neg		-	67	1	1-	1	Г								11	4		⅃.	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	7	7	7
l		1		1	7	7	1	1-	1	1.	П	٦	•	·	62	1	1		·		-	\cdot]		111					4		floor	7	7
	. [1	3	T_{-}		7		1	_						69							\cdot]	L	111	4	4	_ _	_ _		1.		floor	7
	• 1	10				Ι.									64	·					\Box			Ì	╛	L	114		_ -	4	- -	4_	<u> </u>	1_	1]
	Ŀ	18											•		65				\exists			╛	╛	_ _	:	L	115		- -	- -	- -	1	- -	1_	1	Ţ.
	L	16	1_	Ŀ							1		ł		66		\Box			\dashv	_	_	긔	_ _	4	1	116	-		- -	- -	╀	- -	1	1.	1
•	. -	17	_						_]	-\-	: I		67	_	\perp	_	4	4	4	4	4	_ _	┨.	. _	117	4	- -	-	-	┨—	╂	╁	╀-	1
	· _	18		·					4	_	1	1	ı	_	68	_	4	┙.	4	4	4	4		- -	-	-	118			- -		┨—	 	∤ ≓	┦	-
	-	118		\perp			\sqcup	_	_	_		1	-	_	59	_	_1	4	4	4	4	4	_ -	-∤	-	-	119		- -	-	 	┼	┨—	 		∤ _
•	_	20		ᆜ	_		_			_]			70	يا.		_ .	╝.	4	4-	4	┦-	4_	1.	Ŀ	120		- -	- -	-	 _	 -	<u> </u>	 	-
	. ·	21		1	_	1	_	1	4	1	<u>- </u>	1			11	_ .	긔.	_ _	4	4.	_ :	┩.	4-	-	ľ	<u> -</u>	120		- -	-	 	 -	 _		 -	-
	1_	22	_	4	-4	4	4	ⅎ	Ţ.	4.	4	1	ŀ	1	2	4.	4	4:	١,	4-	- -	- -	4-		ł	1	22 23	7	╌	┨─	1-	 —	-			-
•	<u> </u>	蹈	-1		4	듸.	-∤.		4-	4	- -	∤ .	ŀ		8	4-	- -	4,	4		┪-	┥.	#		1	-	124	- -	╁	1-			\vdash		Н	-
		엄			4	-	4	<u> </u>	4-	- -	-	1	-		4	- -		- -	4-	- -	- -	1	1	-		-	125			i -					-	-
		25 26			┵	4		-1-		4-	+	ł	-	1	5	- -	- -	- -	- -	- -	- -	+		1-			26		1-	1		\vdash	\Box			_
•		27		+			- -	- -	-		╁╌		}	17		- -	╁	+-	┧╌	7	-1-	+	+-	1		-	127	1.	1-	1-		\Box	П			_
	1-	28	- -	-			+	- -	-	╂	┪╾		+	17		┪-	+	-	+	1	1-	4-	1-	1			128	7.	1							<u>-</u>
	H	29		- -	- -	╁	+-	+-	- -	1.	†-	Ì	-	7		-	1-	1-	1-	1-	1	†-	1-	17			129	1	1				\Box		\Box	··
		30	+	7-	┪~	-	- -	1-	1-	1-	1-		\vdash	18		1	1	 	1	1-	1	1	1	1			130] :				\sqcup		_	_	_
. ,	_	81	7	7	7	7-	1	+	1-	1	1		1	8	1	7-	1	7	1	7-	1	1			•		131	1_	نا			_	_	_		<u>.</u>
				7	7-	7-	.1-	7-	1-	1	1			83	2	7-	7	7	7	7	1_		I_{-}		.		(32	1_				_	4			
		82 83		1	1	1	7	7	1	1	\Box					7	T_{-}]_]_]		_		.		33	1_							-	
•		34	floor	\mathbf{I}	\mathbb{I}	I_{-}	\mathbf{I}_{-}]_		I_{-}				84		\mathbb{I}_{-}			_	<u> </u>	<u> </u> _	_	 	L	:		194	4-		_	\dashv	-	-		-	
		35		1_	Ŀ	1_		Ŀ	Ŀ			٠		85		1	1.	1_	_	 _	ļ	_	-			-[85	4-	H	-	4	-		-	-	-
		36	1_	Ŀ	1_		_		_	1_				86	_	1.	1_	<u> </u>	_	ļ <u>. </u>	 _	 –	_	-	- 1		36	-			\dashv	-	+	-	7	۲
		37	4_	Ŀ	1_	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _		•	_	87		<u> </u> _	∸	!	_	Ŀ	 	_	_	\square	- }		97	+-	H		-	+	十	寸	- }	\neg
	_		1_	1_	 _	Į.	1_	_	_	_	Ш	~	_	88		1_	 _	 	_	 	ļ.	_			·		88	┨		$\overline{\cdot}$		-	-	7	寸	\neg
		9	4_	 _	ļ	ļ٠	_		-	7			_	89		 _	_	ļ	_	_	-	-	-		ŀ		99_	┨	┨╼┨	-	寸	7	十	一	7	
		0	1=	_	1_	<u> </u>	_			7	1	•	_	80		<u> </u> _	<u> </u>		_		_	\Box	_	_	;	-£	40		-	\dashv	-	-	-	7	7	\neg
ı		1	1	_	Ŀ	<u> </u>			_				<u> </u>	91	\leq	Ŀ	1_			<u> </u>				-1	· -	-[;	41	 						-	7	
-	14	2	J		_					\Box	1	. 1		92	ļ_	_	_				_	$ $ \perp $ $	\dashv	\dashv	-		48 48	1-1		\dashv				十	7	7
1			1.				لنا		_					63			_			Ц		_	4	\dashv	-			H		-	-	+	-1-	+	7	\neg
-	14		:	Ш	_				_		_		_	94		<u> </u>		_	4		4	4	\dashv	-4.	-		44 15							7	7	
H	4			\dashv	11	\Box		\dashv	_	_	ㅢ.		_	95				-	\dashv		<u> </u>	\dashv	4		. -		10	H	-		- -	十	-1-	7		
. }-	14		-	\dashv	4		_	_	\dashv	_	_	٠		98		-	\dashv	$ \cdot $		-	-	-	4	\dashv	}-	1		-	+			-	7	7		
}-	47			-1	4	_	_	_	4	4		-		97		-	\dashv	\dashv	4	\dashv	\dashv	4	+		· -	1/2		$\left - \right $	+	+		-1-	7	7	\int	_
·	48	}			4		4		4	4	4	-		98	ᆜ	÷	\dashv	-	-\	\dashv	-	-	+	\dashv	-	14		-		-	7	-	1			\dashv
1	50		\dashv	-	4	-			4		4	1		88 00	4			4	4	-	\dashv	\dashv	+	-{.	-	15	g		-]	\perp	工.		\perp	_L	لــٰـ
Ļ	100	4	L	-4-		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_L:		ᆚ		L	_f	w	لمن	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لب		ᆛ				-لن		١		ـــان									

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)